

WinBook WH3116XPC 製品仕様書

製品名		WinBook WH3116XPC	
型番		WH3116XPC	
CPU		インテル® Celeron® プロセッサー 530	
	動作周波数	1.73GHz	
	1次キャッシュ	32KB + 32KB	
	2次キャッシュ	1MB	
	システムバス	533MHz	
チップセット		VIA VN896CE (VN896CE + VT8237A)	
BIOS		Phoenix BIOS	
システムメモリ※1		PC2-5300/667MHz DDR2 SDRAM 200pin SO-DIMM (533MHz動作)	
	標準	512MB (512MB × 1)	
	最大	2GB (1GB × 2)※2	
	メモリスロット	2スロット (内1スロット使用)	
ハードディスクドライブ※1※3※4		80GB (Serial ATA 1.5Gb/s, 5,400rpm)	
オプティカルドライブ		DVDスーパーマルチドライブ※5※6※7※8	
		[DVD±R DL (2層) 書き込み対応]	
		[DVD-R DL] 読込最大6倍速/書込最大4倍速	
		[DVD+R DL] 読込最大6倍速/書込最大4倍速	
		[DVD-RW] 読込最大6倍速/書込最大6倍速	
		[DVD+RW] 読込最大8倍速/書込最大8倍速	
		[DVD-R] 読込最大8倍速/書込最大8倍速	
		[DVD+R] 読込最大8倍速/書込最大8倍速	
		[DVD-RAM] 読込最大5倍速/書込最大5倍速	
		[DVD-ROM] 読込最大8倍速	
		[CD-RW] 読込最大24倍速/書込最大24倍速	
		[CD-R] 読込最大24倍速/書込最大24倍速	
		[CD-ROM] 読込最大24倍速	
		15.4型 ワイドTFTカラー液晶※9	
ディスプレイ	内蔵ディスプレイ	最大1,280 × 800ドット (約1,619万色 (ディザリング機能により実現))	
	外部ディスプレイ接続時※10	800 × 600ドット / 1,024 × 768ドット / 1,280 × 768ドット / 1,280 × 1,024ドット / 1,440 × 900ドット / 1,600 × 1,200ドット / 1,920 × 1,200ドット / 2,048 × 1,536ドット (約1,677万色)	
グラフィックスシステム		VIA Chrome9™TM (チップセット内蔵)	
サウンドシステム	ビデオメモリ	最大256MB (システムメモリより割り当て)※11	
		Realtek ALC268 オーディオコーデック (HD Audio準拠)	
LAN		VIA RhineII ファースト イーサネット コントローラ (10BASE-T/100BASE-TX)	
無線LAN		通信速度 最大54Mbps, IEEE 802.11a(W52/W53)/b/g準拠※12※13	
キーボード		日本語キーボード (19mmピッチ, 3mmストローク)	
ポインティングデバイス		タッチパッド	
スピーカ		内蔵ステレオスピーカ	
ExpressCardスロット		1スロット (ExpressCard/34, ExpressCard/54 対応)※14	
インターフェース	左側面	ヘッドホン端子(ステレオ ミニジャック) × 1, マイク端子(モノラル ミニジャック) × 1, USB2.0ポート × 1	
	背面	USB2.0ポート × 3, LANポート × 1, 外部ディスプレイ端子(D-Sub 15pin) × 1	
バッテリー		リチウムイオンバッテリー (14.8V, 2,200mAh)	
	動作時間※15	約1.5時間	
	充電時間	電源OFF時 約2.0時間 / 電源ON時 約3.0時間	
ACアダプタ		入力 AC100～240V ±10%, 50/60Hz : 出力 DC19V, 3.42A	
消費電力※16		最大時 約90W, 標準時 約30W, 省電力時 3W未満	
エネルギー消費効率 (省エネルギー基準達成率)※17※18		I 区分 0.0010 (AA)	
本体寸法		358(幅) × 36(高さ) × 263(奥行き) mm (突起物は含まず)	
質量		約2.6kg (バッテリーパック装着時)	
動作環境		周囲温度 10～35℃ / 周囲湿度 20～80% (ただし結露しないこと)	
付属品		ACアダプタ, バッテリーパック※19, 各種マニュアル, 緊急復旧CD※4, 他	

型番		WH3116XPC	
OS		Microsoft® Windows® XP Home Edition 正規版 (Service Pack 2 セキュリティ強化機能搭載)	
付属アプリケーション	統合ビジネスソフト	Microsoft® Office Personal 2007 with Microsoft® Office PowerPoint® 2007 (Service Pack 1適用済み)	
	音楽視聴編集ソフト	Microsoft® Windows Media® Player 11 for Windows® XP※20	
	動画編集ソフト	Microsoft® Windows ムービー メーカー 2	
	DVD ビデオ再生ソフト	WinDVD™ for SOTEC※21※22	
	CD/DVD作成ソフト	Roxio Creator® LJB	
	はがき・住所録作成ソフト	筆まめVer.18 ベーシック	
	交通情報検索ソフト	乗換案内 VER.5	
	インターネット閲覧	Windows® Internet Explorer® 7	
	インターネット検索	JWord プラグイン	
	電子図書閲覧ソフト	ebiBookReader 3.6※23	
	PDF閲覧ソフト	Adobe® Reader® 8	
	総合セキュリティ対策ソフト	マカフィー® PCセキュリティセンター※24	

※1 Windows上では1MB=1024²byte、1GB=1024³byte換算するため実容量より少く表示されます。

※2 標準搭載メモリを取り外し1GBメモリを2枚搭載した場合です。

※3 ハードディスク容量はリカバリ領域を除きCDドライブとDドライブの2つのパーティションに等分割されています。

※4 リカバリ用のデータはハードディスクに保存されています。ハードディスクから起動できなくなった場合は付属の緊急復旧CDを使用しリカバリしてください。

※5 本製品はリージョン2およびリージョンフリーのDVDタイトルをサポートします。DVDタイトルによっては再生できない場合もあります。

※6 本製品で書込んだDVDメディアは一部のDVD-ROMドライブ、DVD-Videoプレイヤーで再生できない場合があります。

※7 カートリッジタイプのDVD-RAMメディアはディスクを取り出してご利用いただけます。Type1のメディアはディスク取り出しできませんので、ご利用いただけません。

※8 書込/読込状態、記録形式、メディアの種類などによっては性能が保証できない場合があります。

※9 液晶ディスプレイは液晶の特性上、ごく一部に非点灯や常時点灯などの画素が存在したり、明るさにむらが出ることがありますが、故障ではありませんのであらかじめご了承ください。

※10 記載内容はパソコン本体が出力可能な解像度です。お使いのディスプレイにより最大解像度が制限される場合があります。

※11 BIOSにより最大256MBのビデオメモリを設定することができます。製品出荷時のビデオメモリは64MBに設定されています。

※12 規格による通信速度は最大54Mbps(理論値)です。実際の通信速度は通信機器間の距離や障害物などの影響等による電波環境や使用環境により異なります。

※13 IEEE802.11a(W52/W53)による通信は電波法令により屋内のみの使用に限定されております。また、異なる規格の通信を同時におこなうことはできません。

※14 従来のPCカードはご利用になれません。

※15 JEITA/バッテリー動作時間測定法による動作時間です。実際の動作時間は使用状況により異なります。

※16 「最大時」は電源定格出力より算出した理論上の最大消費電力、「標準時」は出荷構成でOSを起動させた状態での消費電力です。

※17 2007年度基準で表示しています。エネルギー消費効率とは、省エネルギー法で定める測定方法により測定した消費電力を省エネルギー法で定める複合理論性能で除したものです。

※18 省エネルギー基準達成率とは、経済産業省で定められた測定方法により測定した数値を表示語A:100%以上200%未満、AA:200%以上500%未満、AAA:500%以上で示したものです。

※19 バッテリーパックは消耗品です。

※20 Windows Media Player では Dolby Digital 対応DVDを再生できません。

※21 DVDオーディオディスクでVP互換(DVDビデオプレーヤー互換)モードを持っていないディスクは再生できません。

※22 DTS方式のオーディオトラックは再生できません。

※23 「eBookJapan」の有料サービスです。本製品には約30種類の立ち読みコンテンツをプリインストールしています。詳細はeBookJapan/ソーテック支店(<http://www.ebookjapan.jp/bs/stc00001.html>)をご参照ください。

※24 ご利用期間は90日間となっております。期間終了後はご継続(有償契約)のお手続きをおすすめいたします。

※ 付属のソフトウェアは市販のパッケージ商品とは仕様、添付品、マニュアル等において一部異なる場合があります。